

## 大雪に関する情報連絡室会議

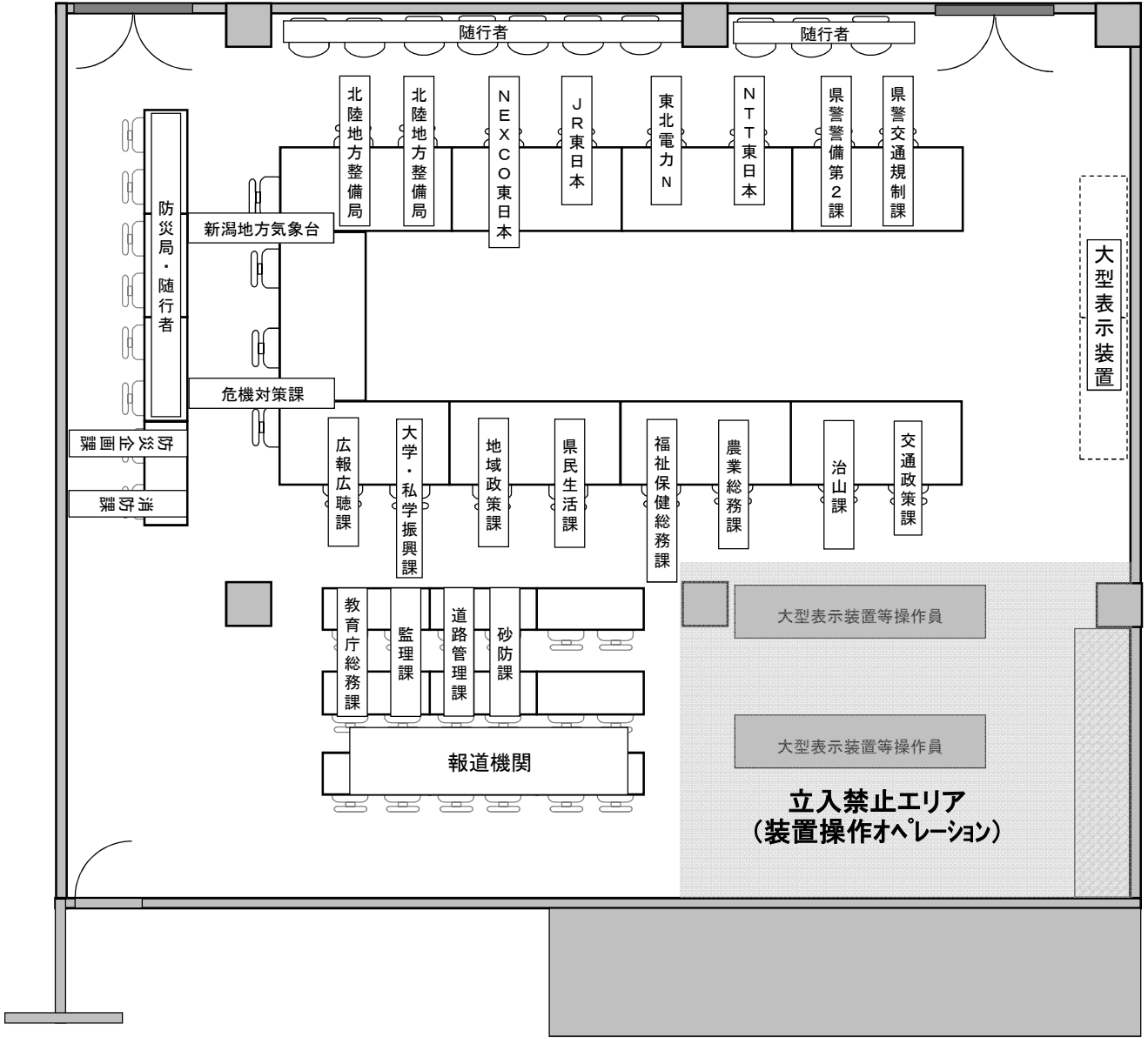
令和4年1月17日（月）13時00分～  
西回廊2階災害対策本部会議室

1 あいさつ（防災局危機対策課長）

2 今後の気象の見込みについて

3 その他

**大雪に関する情報連絡室会議 座席表**  
**【令和4年1月17日(月)】 危機管理センター災害対策本部会議室**



# 1月17日から19日にかけての 新潟県における気象の見通し

令和4年1月17日

新潟地方気象台

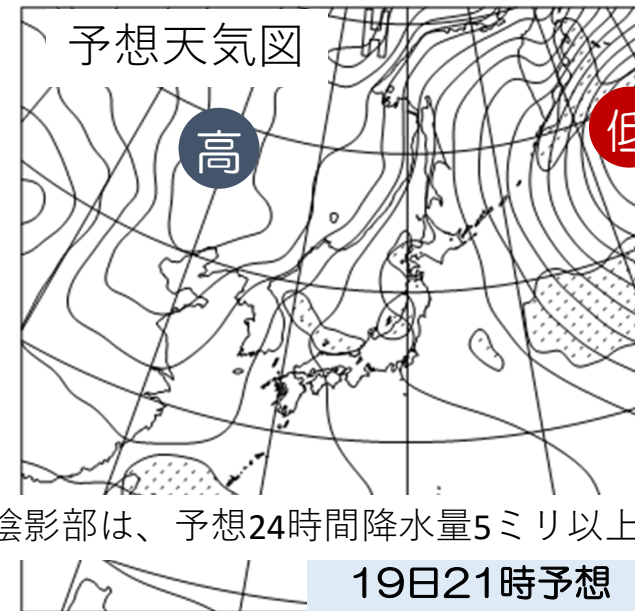
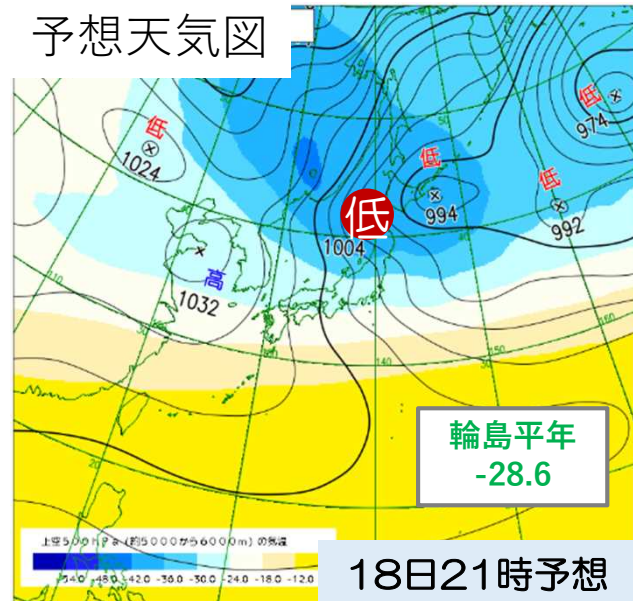
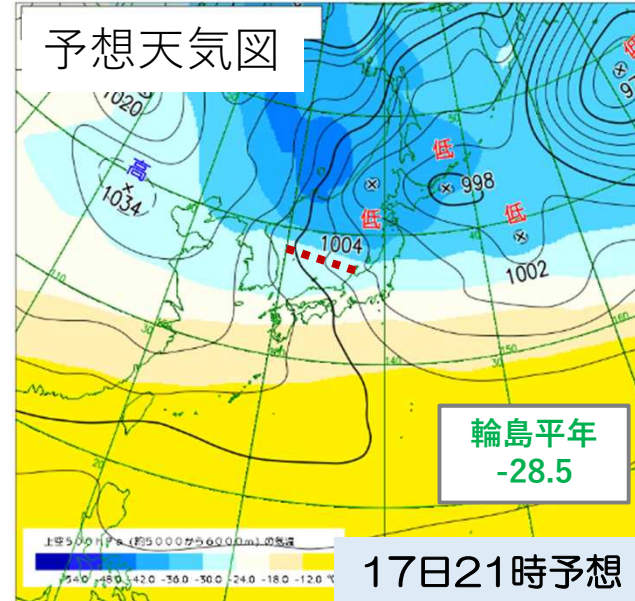
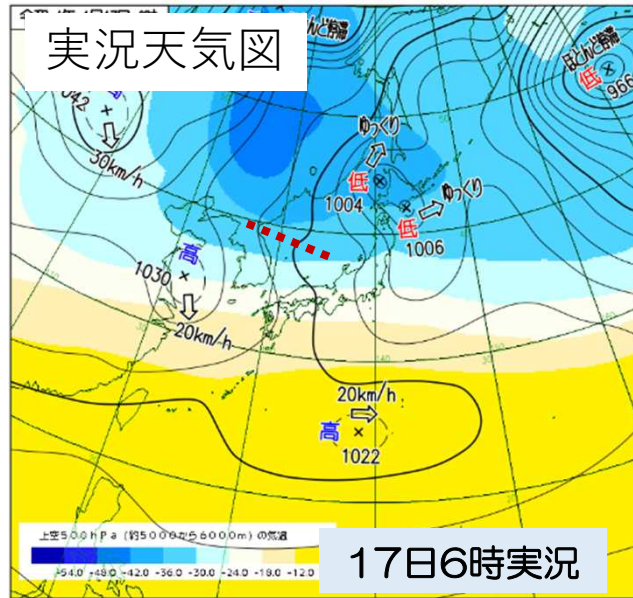
# 実況・予想天気図

地上天気図 + 上空約5000~6000mの気温



新潟地方気象台

2022年1月17日



陰影部は、予想24時間降水量5ミリ以上の領域

18日頃にかけて冬型の気圧配置が続く。17日夜からJPCZが新潟県を指向する。  
18日後半は秋田沖から低気圧が南下。19日は冬型の気圧配置はやや緩むが、新潟県には気圧の谷が残る。

# 19日にかけての降雪量予想



新潟地方気象台

2022年1月17日

- ・ 17日夜から18日日中にかけて上越・中越では山沿いに加え平地でも降雪が強まる見込み（冬型の気圧配置＋上空への寒気流れ込み）。
  - 17日夜～18日昼前は、中越・上越の山沿い中心に警報級の大雪の可能性。特に17日夜遅くから18日明け方にかけては短時間に積雪が急増するおそれ。
- ・ 18日午後には下越・中越で降雪が強まる可能性（秋田沖から小低気圧が不明瞭になりながら南下）。
  - 現在、下越では警報級可能性【一】だが、今後の早期注意情報や降雪量予想など気象情報に留意。低気圧の動きによっては下越で急に風や降雪が強まる可能性。

## 降雪量予想 いずれも多いところ (cm)

24時間後以降は平地・佐渡、山沿いの2区分に分けた予想を記載しています

	注意報基準	警報基準	17日12時～18日12時	18日12時～19日12時
下越 平地	6時間降雪量 15cm	6時間降雪量 30cm・35cm	20cm	20～40cm
中越 平地			40cm	
上越 平地		6時間降雪量 30cm	30cm	
佐渡			10cm	
下越 山沿い	12時間降雪量 30cm	12時間降雪量 55cm	40cm	40～60cm
中越 山沿い	12時間降雪量 30cm・35cm	12時間降雪量 55cm・60cm	70cm	
上越 山沿い	12時間降雪量 30cm		60cm	

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

# 早期注意情報（警報級の可能性）



新潟地方気象台

2022年1月17日

新潟県の早期注意情報（警報級の可能性）

令和4年1月17日11時発表

新潟県		警報級の可能性						
		17日		18日		19日	20日	21日
種別	種別	夕方まで	夜～明け方	朝～夜遅く	19日			
		12-18	18-6	6-24				
大雪	下越							
	中越		[中]	[中]				
	上越		[中]	[中]				
	佐渡							
暴風 (暴風雪)	下越		[中]	[中]				
	中越							
	上越							
	佐渡		[中]	[中]				
波浪	下越			[高]				
	中越			[中]				
	上越			[中]				
	佐渡			[高]				

※翌日までの「早期注意情報(警報級の可能性)」は、天気予報の対象地域と同じ発表単位(下越、中越、上越、佐渡)で発表しますが、2日先から5日先までの「早期注意情報(警報級の可能性)」は、週間天気予報の対象地域と同じ発表単位(新潟県をひとつの単位)として発表します。

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

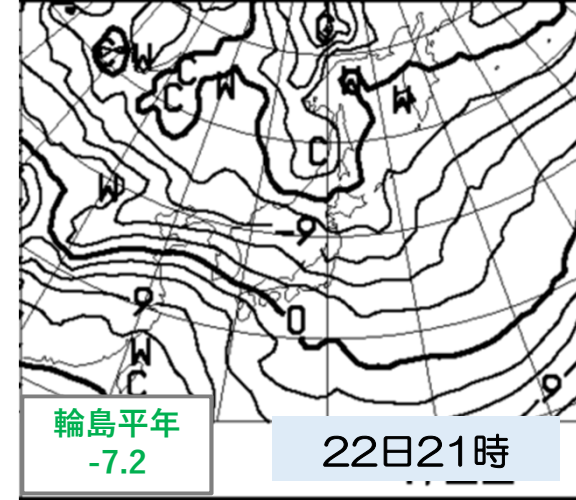
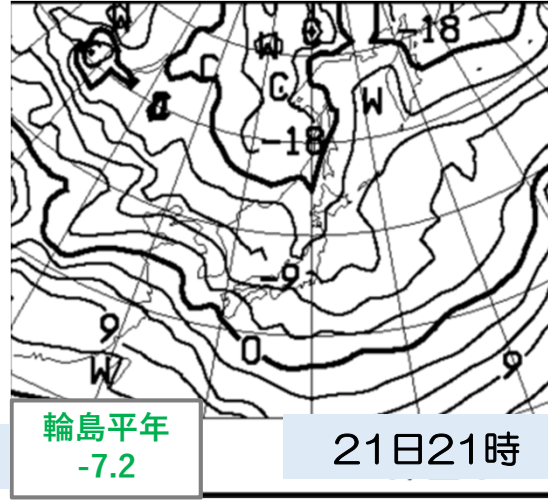
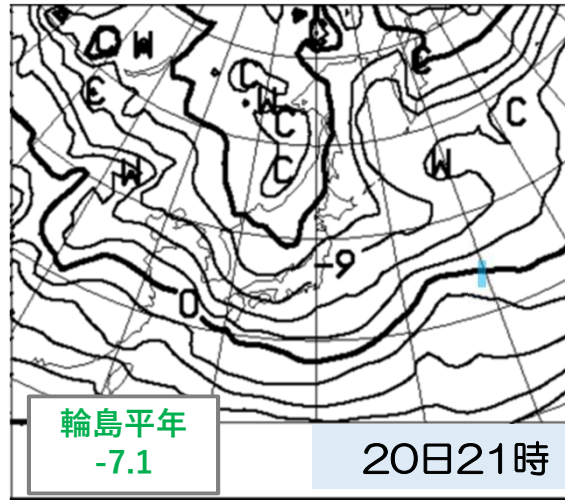
# 注意報級・警報級の時間帯

	17日 (月)	18日 (火)	19日 (水)	20日 (木)
	<p>上空に寒気 (新潟県上空約5000mに氷点下30℃以下流入)</p> <p>JPCZ</p> <p>秋田沖から小低気圧・又は気圧の谷が南下</p> <p>冬型の気圧配置</p>			
雪		<p>下越</p> <p>18日後半は降雪が強まる</p> <p>中越・上越</p>		
風	佐渡・下越	陸上		
		海上		
	中越・上越	陸上		
		海上		
波	全県	中越・上越		
		佐渡・下越 (昼前~夕方)		

 警報級 [高]
  注意報級 (  警報級 [中] の時間帯 )

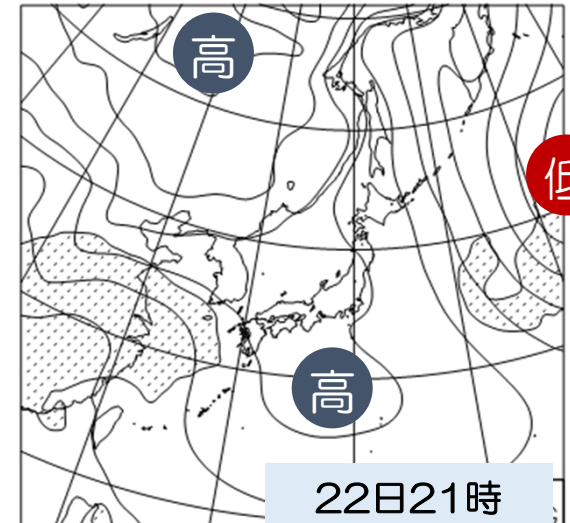
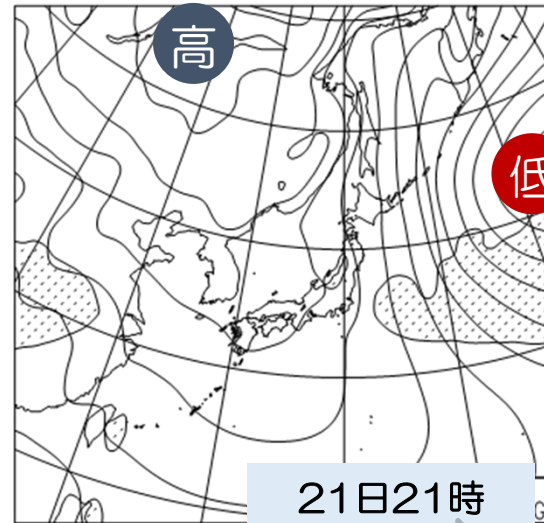
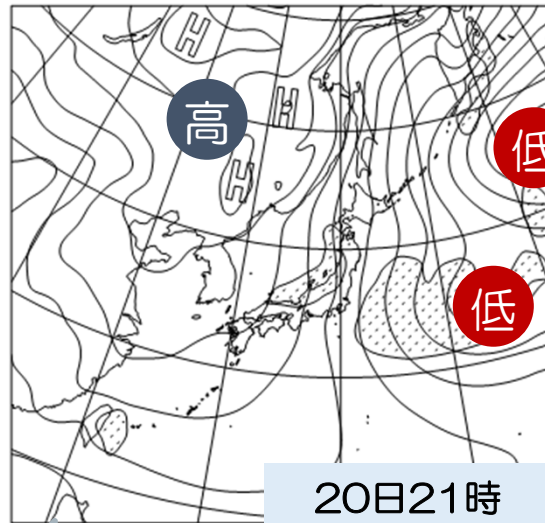
◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

新潟上空1500m付近の気温 (°C)



地上天気図

陰影部は、予想24時間降水量5ミリ以上の領域



21日頃にかけて冬型の気圧配置が続く見込み



# 今後の天気見通し（週間天気予報）



新潟地方気象台

2022年1月17日

2022年01月17日10時36分 新潟地方気象台 発表

予報期間 1月18日から1月24日まで

向こう一週間は、気圧の谷や寒気の影響で雲が広がりやすく、期間の中頃にかけては雪または雨の日が続くでしょう。なお、18日にかけては、冬型の気圧配置が強まるため荒れた天気となり、寒気の程度等によっては大雪となるおそれがあります。

最高気温と最低気温はともに、平年並か平年より低い日が多く、かなり低い所もある見込みです。

降水量は、平年並か平年より多いでしょう。

新潟県の天気予報（7日先まで）								
2022年01月17日11時 新潟地方気象台 発表								
日付	今日 17日(月)	明日 18日(火)	明後日 19日(水)	20日(木)	21日(金)	22日(土)	23日(日)	24日(月)
新潟県	雪時々止む 	風雪強い 	雪時々止む 	曇時々雪 	曇一時雪か雨 	曇一時雪か雨 	曇 	曇 
降水確率(%)	-/-/70/90	90/80/80/80	80	70	50	50	40	40
信頼度	-	-	-	A	C	C	C	C
新潟 気温 (°C)	最高	5	4 (2~5)	3 (1~5)	4 (1~5)	6 (4~8)	6 (4~8)	6 (4~9)
	最低	-	-1 (-2~1)	-1 (-3~0)	0 (-2~2)	0 (-2~2)	0 (-2~2)	-1 (-4~0)
向こう一週間（明日から7日先まで）の平年値								
降水量の7日間合計				最低気温		最高気温		
平年並 27 - 47mm				-0.2℃		5.1℃		

◆今後気象台が発表する最新の防災気象情報に留意願います

★気象情報等は、最新のものをご利用ください。

- 新潟県の警報、注意報

[https://www.jma.go.jp/bosai/warning/#area\\_type=offices&area\\_code=150000](https://www.jma.go.jp/bosai/warning/#area_type=offices&area_code=150000)

※早期注意情報（警報級の可能性）もご利用ください。

- 新潟県の気象情報

[https://www.jma.go.jp/bosai/information/#area\\_type=offices&area\\_code=150000&format=table](https://www.jma.go.jp/bosai/information/#area_type=offices&area_code=150000&format=table)

- 新潟県降雪量予想

[https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/jishin/snow\\_jpni\\_latest.pdf](https://www.data.jma.go.jp/yoho/data/jishin/snow_jpni_latest.pdf)

- 雨雲の動き（降水ナウキャスト）

<https://www.jma.go.jp/bosai/nowc/>

- 今後の雪（解析積雪深、解析降雪量、降雪短時間予報）

<https://www.jma.go.jp/bosai/snow/>